## INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	N	Non-electe
	Allowed	1	Interferenc
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
	Restricted	0 ·	Objected

						÷		• • • • •						
Ir	n		Date											
-	S Conginal 3		Γ		1	7-	ا	Т	П	Γ	T-	1		
	Ē		1	;			ļ		ļ		İ	1		
	ğ	İ		١.			l					ļ		
-	$\stackrel{\sim}{\Rightarrow}$	-			├—	<del> </del>	<del> </del> —		<u> </u>			┨		
(	يا			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> _</u>		ł		
1	2			<u>_</u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_		L	_			
	3					ł			l			١		
_	4						1					1		
	4		Γ						Ī			1		
_	6								$\vdash$			1		
	7		_		_	-			_		<u> </u>	١		
	8		_	-		<u> </u>	-	-	-	-		ĺ		
_	9				-	<del>  -</del>	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	ł		
						-		-		$\vdash$	-	ł		
4	H	-				<u> </u>	-	-				l		
	0	_	_	انسا	<del> </del>	-	-	<del> </del>				ŀ		
1	13				-	<u> </u>	<u> </u>			_	_	ł		
							-	<u> </u>		<u> </u>		ł		
1	4				_			<u> </u>	_					
1	5	_				<u> </u>	L.	<u> </u>				l		
1	6				_	<u> </u>	_	_	_					
	7								<u> </u>			l		
	8		_	4			<u>.                                    </u>	٠.				l		
1	9						- 1							
2	0			·								ľ		
2	1	_						_				l		
	2	.									_			
2	3	i l			-				_			l		
	4		-	13.7		τ.	:			_		l		
_	5			_						-		l		
	6		-			_	-		-			l		
	7					-					_			
12	8	=				-	. : !	-			•	l		
1	8	=		. 1		. :	<u> </u>	_	÷	<u></u>				
13	30	=					-	-				l		
1	31					<u> </u>		-	-	<u></u>		l		
1.	_				-	-	-	Η.		-		l		
	33				_			-	-	-		l		
	4	:				_				_	-	l		
		=			=	$\equiv$		=	=		===	ľ		
	5 8			-					_			ł		
1	_				-		_	<del> </del>	-	_	<u> </u>	ł		
	37 38						۰.		<u> </u>		<u>.                                    </u>	ł		
		;	-				·	_		_	_	Į		
4-	9			,=:	Ŀ	<u> </u>	_		<u> </u>			ļ		
	10		-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>		<u>L</u> _			l		
4	11	_										١		
4	2				<u> </u>							ĺ		
	13			-							Г	1		
	44		<del>-</del>	<del>                                     </del>	_			$\vdash$		-	<del>                                     </del>	١		
	15		$\vdash$		-	<del> </del>	<del>                                     </del>	-		$\vdash$		1		
	16	-			-		<del>                                     </del>	$\vdash$	-		<del> </del>	1		
_	17			-	-	<del> </del>	-	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	ł		
	18	<u> </u>	<del> </del>			-	-		-	-	<del> </del>	1		
	_	—	-	-	-	-	-	<del> </del>		<u> </u>		1		
	19		-	-				<u> </u>	<b> </b> -		<b> </b>	1		
15	(1)	1						1				1		

Cle	alm		Date									
1	T	-		T-								1
Final	Original											
<u> </u>	61	-		┢	<del> </del>			-	_	-	-	1
	52			-	<del> </del>	├			-			ł
-	53	<u> </u>		-	<del> </del>	-	-		<del> </del>			1
			-	├-		-		-	<del> </del>	-	-	1
-	-54 55		-		├—	-	├	-	-	$\vdash$	{-	l
	56					-				-	-	ł
	57	-			-	<del>                                     </del>	-		-	<del> </del>		ł
$\vdash$	58	_		<del> </del>	-	-	-	<del>  -</del>		<del> </del>	-	1
	59	_		<del> </del>		ŀ	-					ł
	60	-	-	$\vdash$		-	$\vdash$	┢	<del>-</del>			١
$\vdash$	61			$\vdash$	-		-	-	$\vdash$			l
	62		$\vdash$	-				-	<del> </del>	-	_	
-	63		_	$\vdash$	-	-	$\vdash$	_				
	64			7	$\vdash$					_		
	65											ĺ
	66				Г					$\vdash$		ĺ
	67											
	68											
	69											
	70											1
$\vdash$	71					·					_	
	72											
	73		_					1				].
	74									*		Į
	75						<u> </u>					ļ
	76				_				L	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	77				_						<u> </u>	l
-	78			_					<u></u>	• :		
-	79			<u> </u>		ļ			<u> </u>			
	80		_	<u> </u>			<u> </u>			_	ļ	ł
-	81 82		-	_	<u> </u>	-	-	—				
				<u> </u> -	Ŀ	-	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>			
	83 84				├—			<u> </u>			-	
	85	=	-	==		=	==		===			1
-	86		-	<del> </del>	-	-	-		-	$\vdash$		1
	87	-		-	-	-	<del>                                     </del>	-	-		-	1
-	88	_	-	-			-		-	-	-	
	89				-	-	-	-	-	-	-	1
	80	-		-	-		-	_		-	_	
	91	_	-	-		-	-	-		<del>                                     </del>	-	ĺ
	92		-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	-	-	1
	93	—		-	$\vdash$	H	-	-	-	<del> </del> —		1
-	94		<u> </u>	<del> -</del>		-		-	-	-		
	95	-	-	-	-		-		$\vdash$	-	-	
	96	-	-	-	-				-	-		-
	97		-	-		-	-			-	-	1
-	98.	$\vdash$	<del> </del>	-	-	-	_	-	$\vdash$		-	1
	99	$\vdash$	-	-		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		l
-	100	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	_	1

Cla	ılm	ı				Da	 In		
:				]	1	ı-"		١٠ ٠	
Final	Original								
i	101					1	1		Ì
<u> </u>	102		<del> </del>		-			-	1
<u> </u>	103								
-			_				<u> </u>		l
	104		<del> </del>						ļ
	105		_						
	106	_	_	_					
	107					_			
_	108							<u> </u>	
	109				<u> </u>				
	110								
	111								ĺ
	112	_							
	113								
	114								
	115								Ī
	116								Ī
	117					-			
	118	$\neg$							r
	119	$\neg$						_	ŀ
-	120			_	-				ŀ
-	121						_		ŀ
						_			-
	122 123	-	ـــــ						-
	124								ŀ
	125	-							-
	126								H
	127							-	-
	128				-				ŀ
	129				_	-			H
	130			_	-				ŀ
				_			<u> </u>		+
	131				-		_		H
	132	_	_	<u> </u>			-		├.
	133		_	_		_	_		-
	134 135						<u>^</u>		÷
$\vdash$	136								$\vdash$
	130	<u>.                                    </u>			-	-	_		H
	137								-
	138							-	-
	139			-			-		
	140								-
	141								L
	142			<u>-</u>			$\dashv$		_
	143								-
	144			<u> </u>					-
	145					<u> </u> -			-
	146			<u> </u>			<u> </u>		-
	147			ļ		L	<u>`</u>		-
	148								L
	149	_							_
	150		L	<u> </u>			لــا		L